# 冉 熙

湖北 利川 | 预备党员 | 21 岁(01 年 09 月) | 本科 3 年级在读 | CET-6

**2**: (+86)191-4365-6913

⊠: ranxi@88.com

主要研究方向:数据分析、数学建模、自然语言处理、区块链

期望岗位:人工智能算法实习生

个人主页(Resume\Github\Google Scholar): https://onefly.top 个人博客: https://www.cnblogs.com/ranxi169/



- 熟练掌握 Python, Office, SQL, Tableau, PowerBI, DataFocus, Java, Visio, Git
- Linux, MATLAB, Docker, C, Solidity, Golang, Pytorch 了解

### 教育背景

浙江工商大学 管理工程与电子商务学院 信息管理与信息系统专业(1/66) 2020.09-2024.06 **主修课程:运筹学**、数据结构、**数据统计与可视化、机器学习**、系统建模仿真、大数据关键技术、 数据库原理、系统分析设计、统计学、客户关系管理、Android 移动应用开发、生产运作管理。

# 项目/实习经历

政府政策数据分析助理(浙江有数数字科技有限公司)

2022.01-2022.03 实习

- 从政府官网整理各项补贴 Excel 并转换为指定模板格式
- 通过 Python 进行特定政策项目的数据分析与可视化
- 酒店信息管理系统-数据库课程设计

2022.07-2022.07 项目

- 采用 Python、PyQt5 与 MySQL 实现数据库和图形化界面的交互
- github 仓库: https://github.com/ranxi2001/Hotel-information-management-system
- 信管专业对口工作岗位数据分析与可视化

2022.12-2022.12 项目

- 招聘数据爬虫采集、数据预处理、Python\Power BI\Tableau\Datafocus 数据可视化
- 项目展示博客: <a href="https://www.cnblogs.com/ranxi169/p/16984857.html">https://www.cnblogs.com/ranxi169/p/16984857.html</a>
- 政策新闻领域命名实体识别与关系抽取

2023.04-2023.06 项目

针对 txt、pdf 等多模态文本基于 UIE 模型微调+Doccano 得到 90%以上 F1-Score

#### 竞赛/获奖/论文情况

- 美国大学生数学建模 H 奖
- 全国大学生数学建模竞赛浙江省二等奖
- 浙江省"遥望杯"电子商务竞赛二等奖
- 浙江省"顺丰杯"物流设计竞赛二等奖
- 浙江省"挑战杯"创业计划竞赛铜奖
- 浙江省"互联网+"大学生创新创业大赛铜奖
- 浙江省新苗人才计划创新项目立项并结题

#### 浙江省政府奖学金 浙江工商大学综合一等奖学金

国家励志奖学金、海平专项奖学金(全校仅30名)

浙江工商大学勤工助学之星(全校仅10名)

浙江工商大学三好学生

区块链方向发明专利受理 2 项、软件著作权授权 4 项

区块链相关 SSCI 二区论文 (五作)

## 自我评价

- 作为一名信管专业的学生,我从不对自己设限,永远追寻最**前沿的技术**趋势。从数据分析、算法、数学建模再 到区块链,从学习委员到加入实验室成为"挑战杯"项目负责人我一直希望自己在成为专才的同时成为全才。
- 从大一就开始运营自己的**微信公众号**,在大二下开始撰写博客和知乎,目前微信公众号粉丝突破 18000 人,知 **乎**总阅读量超过 90 万,博客园阅读量超过 13 万,自己搭建的**博客**网站每月也有**数万**点击量。对于抓住风口, 获取流量(SEO)有一定见解。

